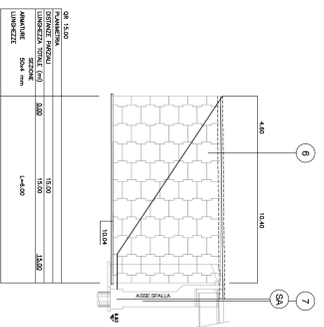
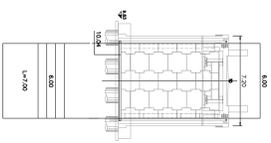


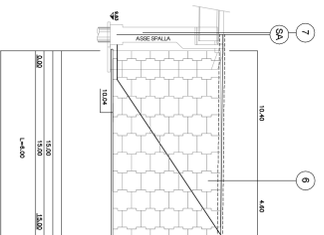
TA 366
1:200
RSVOLTO IN DX



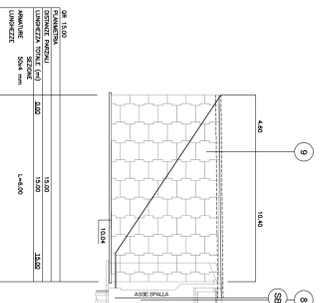
TA 366
1:200
FRONTE



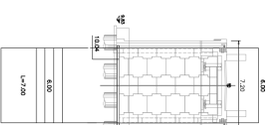
TA 366
1:200
RSVOLTO IN SX



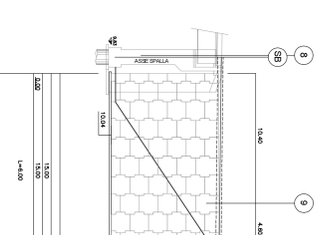
TA 367
1:200
RSVOLTO IN SX



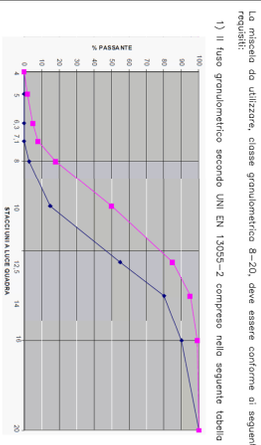
TA 367
1:200
FRONTE



TA 367
1:200
RSVOLTO IN DX



CARATTERISTICHE ARGILLA ESPANSA



- La indicata da utilizzare, classe granulometrica B-20, deve essere conforme ai seguenti requisiti:
- 1) Il fuco granulometrico secondo UNI EN 12055-2 compreso nella seguente tabella
 - 2) la massa volumica del materiale in mucchio e secco (UNI EN 12055-2)
 - 3) la massa volumica dei granuli (UNI EN 12055-2) $\leq 0,70 \text{ g/cm}^3$
 - 4) il peso specifico assoluto del materiale (UNI EN 12055-2) $\leq 2500 \text{ kg/m}^3$
 - 5) la resistenza dei granuli allo schiacciamento (UNI EN 12055-2) $\geq 7 \text{ kg/cm}^2$
 - 6) l'angolo d'attrito $> 35^\circ$
 - 7) l'angolo d'attrito $> 35^\circ$
 - 8) il modulo di deformazione $M_d \geq 150 \text{ kg/cm}^2$ misurato su almeno 15 cm di misto

CONTROLLI DA ESEGUIRE SULLA FORNITURA DEL MATERIALE

- 1) determinazione della massa volumica del materiale in mucchio e secco (UNI EN 12055-2) $= 320 \text{ Kg/m}^3 \pm 15\%$
- 2) $0,70 \text{ g/cm}^3$ della massa volumica media dei granuli (UNI EN 12055-2)
- 3) determinazione della massa volumica assoluta del materiale (UNI EN 12055-2) $\leq 2500 \text{ Kg/m}^3$
- 4) resistenza dei granuli allo schiacciamento
- 5) determinazione del coefficiente d'imbibizione (UNI EN 12055-2) $\leq 20\%$ o 24 ore

Gli ai facilità della D.L. 44/2008, in qualsiasi fase dell'intervento, la ripetizione di tali prove, motivando le ragioni di tale richiesta.

In caso d'ogere verranno effettuati controlli della composizione granulometrica, del peso in volume in mucchio, delle densità del continuo di acqua libero, di fine di verificare la rispondenza del materiale ai requisiti previsti.

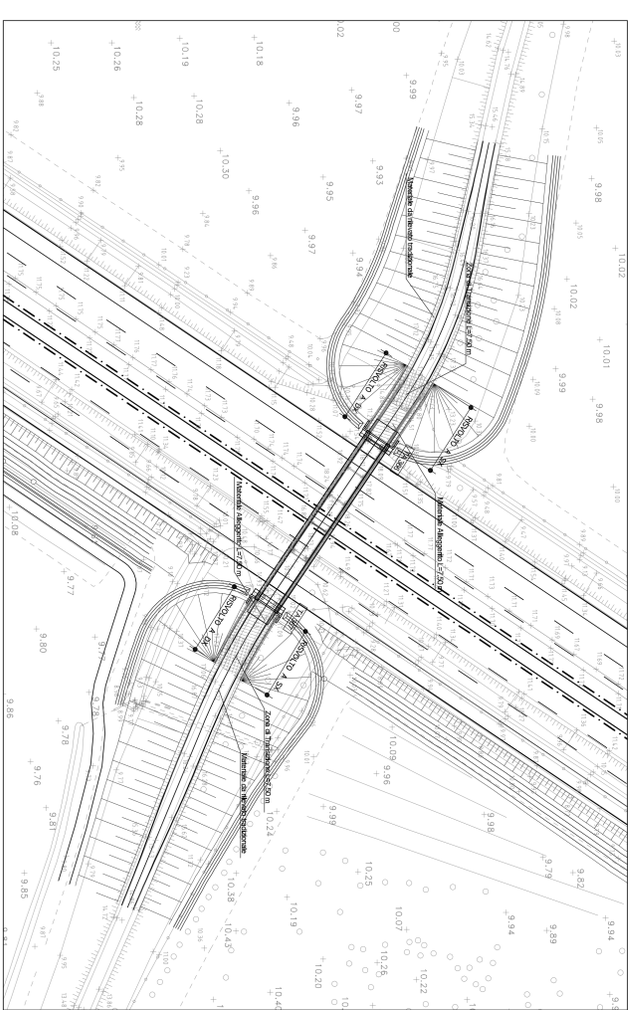
MODALITA' ESECUZIONE

- 1) Preparazione del piano di posa
 - preparazione del terreno sottostante del piano di campagna, della quale dovranno essere rimosse le radici e i sassi di diametro superiore a 10 cm.
 - esecuzione di un sottopavimento in calcestruzzo con funzione di separazione anticontaminante tra il terreno naturale e il materiale di riempimento. Il piano dovrà essere livellato e con pendenza non superiore a 1%.
 - con veli di graniglia integri e regolarmente sovrapposti.
- 2) Modalità di posa: la opera in più strati, con interposizione di uno strato di misto granuliferi il cui spessore dopo compattazione, dovrà risultare non inferiore a 15 cm. Lo spessore degli strati di ogni spessore è pari a 60 cm, aggiungendo il materiale in contrappasso con un mezzo cingolato attrezzato per muoversi su terreni di caratteristiche orografiche o quelle dell'orgoglio espanso.
 - 3) Sequenza di lavoro:
 - scavo di stabilizzamento;
 - scavo di stabilizzamento;
 - posa del primo strato di argilla espansa : (60cm)
 - posa dello strato di misto granuliferi di interposizione : (15cm)
 - controllo;
 - posa del secondo strato di argilla espansa : (60cm)
 - controllo;
 - compattazione;
 - controllo;
 - secondo altezza finale;
 - lo strato finale di misto granuliferi dovrà essere di spessore non inferiore a 30 cm.

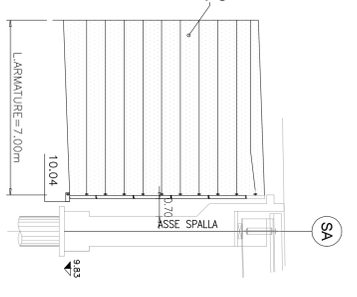
MATERIALI PREFABBRICATO E BANDELLE

Armature lineari ed alto aderenza in acciaio laminato del tipo S355J0 di sezione 60x4 mm o equivalente zincato e coldo in ragione di 8 g/dm² e spessore medio 0,1 mm. PANNELLI PREFABBRICATI in c.a.v., spessore 14cm oante caratteristico di resistenza ARMATURE in barre di acciaio B450C, controllato in stabilimento.

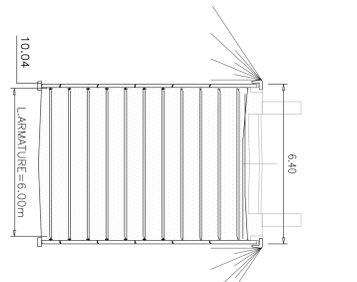
PLANIMETRIA GENERALE
1:500



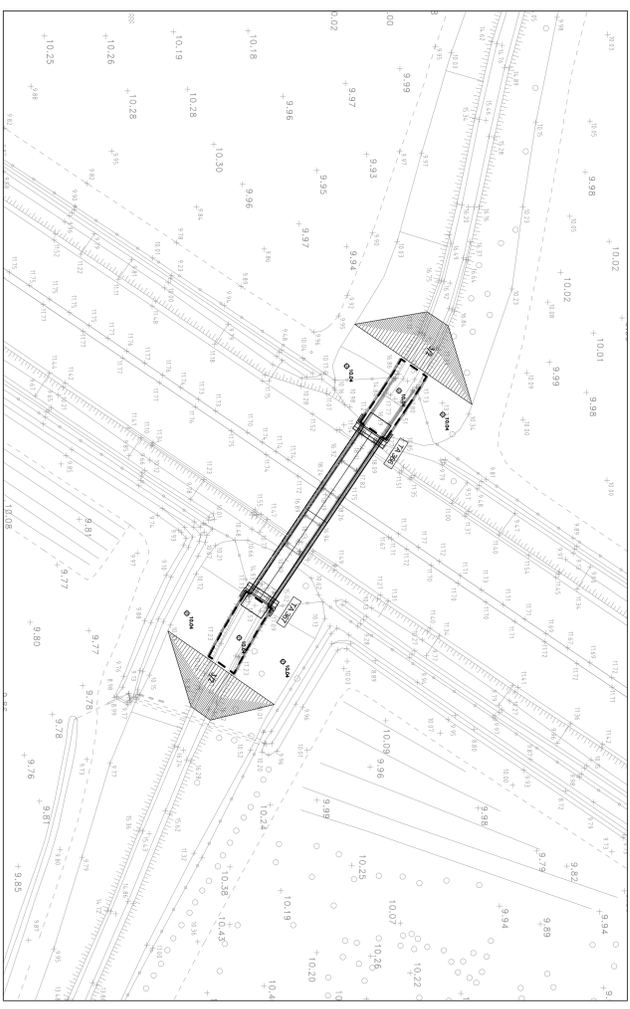
SEZIONE LONGITUDINALE
1:100



SEZIONE TRASVERSALE
1:100



PIANTA SCAVI
1:500



autostrade // per l'Italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA
TRATTO: BOLOGNA - FERRARA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
TRATTO: BOLOGNA ARCOVERGIO - FERRARA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

IN-VIABILITA' INTERFERITE

str.pod. PALAZZO GAZZADINI -Prog, 015+540

Ritocimento in sede

Planimetrie, prospetti, piante scavi e sezioni
TA366 e TA367

<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRATTORE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p> <p>Autosstrade // per l'Italia</p>		<p>CONTRAT</p>	